

ΘΕΜΑ: ALFA ROMEO GIULIETTA MY, ΣΕΙΡΑ 2.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

	1.4 TB 120hp	1.4 TB MULTIAIR 150hp	1.4 TB MULTIAIR 170hp TCT	1750 Tbi 240hp TCT
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ				
Κυβισμός (cc)	1368	1368	1368	1742
Καύσιμο	Βενζίνη	Βενζίνη	Βενζίνη	Βενζίνη
Αντιρρυπαντικές προδιαγραφές	Euro 6 με Start&Stop	Euro 6 με Start&Stop	Euro 6 με Start&Stop	Euro 6
Μέγιστη ισχύς HP (kW) / σ.α.λ.	120 (88) / 5000	150 (110) / 5500	170 (125) / 5500	240 (177) / 5750
Μέγιστη ροπή Nm (kgm) / σ.α.λ.	206 (21.0) / 1750	250 (25.4) / 2500	250 (25.4) / 2500	340 (34.6) / 2000
ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΙΝΗΣΗΣ				
Κίνηση	εμπρός	εμπρός	εμπρός	εμπρός
Κιβώτιο ταχυτήτων, αριθμός σχέσεων	Μηχανικό 6 σχέσεων + όπισθεν	Μηχανικό 6 σχέσεων + όπισθεν	Αυτόματο κιβώτιο διπλού συμπλέκτη	Αυτόματο κιβώτιο διπλού συμπλέκτη
ΦΡΕΝΑ : Δ (Δίσκοι) με ABS + EBD				
Εμπρός: Ø mm	Δ 281	Δ 305	Δ 305	Δ 330
Πίσω: Ø mm	Δ 264	Δ 264	Δ 264	Δ 278
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ				
Μήκος / Πλάτος (mm)	4351 / 1758	4351 / 1758	4351 / 1758	4351 / 1758
Υψος (χωρίς φορτίο) (mm)	1465	1465	1465	1465
Χώρος αποσκευών VDA (dm ³) ελαχ.	350	350	350	350
Χώρος αποσκευών VDA (dm ³) μεγ.	1026	1026	1026	1026

	1.4 TB 120hp	1.4 TB MULTIAIR 150hp	1.4 TB MULTIAIR 170hp TCT	1750 Tbi 240hp TCT
ΤΡΟΧΟΙ (std εξοπλισμός)				
Ζάντες αλουμινίου	205/55 R 16	225/45 R 17	225/45 R 17	225/40 R 18
ΒΑΡΗ - ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ				
Βάρος κενού οχήματος (Kg)	1280	1290	1305	1320
Ρυμολκούμενο βάρος με φρένα / χωρίς φρένα (kg)	1300 / 500	1300 / 500	1300 / 500	1300 / 500
Χωρητικότητα ρεζερβουάρ καυσίμου (lt)	60	60	60	60
ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ				
Μέγιστη Ταχύτητα: km/h	195	210	218	244
Επιτάχυνση (sec) 0-100 km/h (1 άτομα + 30 κιλά)	9,4	8,2	7.7	6,0
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΥΣΙΜΟΥ (Οδηγία ΕΕ 2004/3/CE)				
Αστικός κύκλος (λίτρα/100km)	8,1	7,4	6,3	9,5
Κύκλος εκτός πόλης (λίτρα/100km)	5,1	4,4	4,1	5,2
Μικτή διαδρομή (λίτρα/100km)	6,2	5,5	4,9	6,8
Εκπομπές ρύπων - CO2 (gr/km)	144	127	114	157

	1.6 JTDM-2 120hp	1.6 JTDM-2 120hp TCT	2.0 JTDM-2 175hp TCT
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ			
Κυβισμός (cc)	1598	1598	1956
Καύσιμο	Πετρέλαιο	Πετρέλαιο	Πετρέλαιο
Αντιρρυπαντικές προδιαγραφές	Euro 6 με DPF & Start&Stop	Euro 6 με DPF & Start&Stop	Euro 6 με DPF & Start&Stop
Μέγιστη ισχύς HP (kW) / σ.α.λ.	120 (88) / 3750	120 (88) / 3750	175 (125) / 4000
Μέγιστη ροπή Nm (kgm) / σ.α.λ.	320 (32,5) / 1750	320 (32,5) / 1750	350 (35,6) / 1750
ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΙΝΗΣΗΣ			
Κίνηση	εμπρός	εμπρός	εμπρός
Κιβώτιο ταχυτήτων, αριθμός σχέσεων	Μηχανικό 6σχεσεων + όπισθεν	Αυτόματο κιβώτιο διπλού συμπλέκτη	Αυτόματο κιβώτιο διπλού συμπλέκτη
ΦΡΕΝΑ : Δ (Δίσκοι) με ABS + EBD			
Εμπρός: Ø mm	Δ 281	Δ 281	Δ 305
Πίσω: Ø mm	Δ 264	Δ 264	Δ 264
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
Μήκος / Πλάτος (mm)	4351 / 1758	4351 / 1758	4351 / 1758
Υψος (χωρίς φορτίο) (mm)	1465	1465	1465
Χώρος αποσκευών VDA (dm³) ελαχ.	350	350	350
Χώρος αποσκευών VDA (dm³) μεγ.	1026	1026	1026
ΤΡΟΧΟΙ (std εξοπλισμός)			
Ζάντες αλουμινίου	205/55 R 16 - 225/45 R 17	205/55 R 16 - 225/45 R 17	225/45 R 17
ΒΑΡΗ - ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ			
Βάρος κενού οχήματος (Kg)	1310	1310	1335
Ρυμολκούμενο βάρος με φρένα / χωρίς φρένα (kg)	1300 / 500	1300 / 500	1300 / 500
Χωρητικότητα ρεζερβουάρ καυσίμου (lt)	60	60	60

ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ			
Μέγιστη Ταχύτητα: km/h	195	195	219
Επιτάχυνση (sec) 0-100 km/h (1 άτομα + 30 κιλά)	10,0	10,2	7,8
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΥΣΙΜΟΥ (Οδηγία ΕΕ 2004/3/CE)			
Αστικός κύκλος (λίτρα/100km)	4,9	4,9	5,1
Κύκλος εκτός πόλης (λίτρα/100km)	3,3	3,3	3,8
Μικτή διαδρομή (λίτρα/100km)	3,9	3,9	4,3
Εκπομπές ρύπων - CO2 (gr/km)	103	103	113